



Манометр серии 557



Применение:

Для газообразных и жидких, не сильно вязких и не кристаллизирующихся измеряемых сред, не агрессивных по отношению к медным сплавам.

Пневматика, отопление, вентиляция, климат

Описание:

Номинальный размер 50 и 80мм

Класс точности 2.5

Диапазоны измерения от 0 и до 6 бар, от 0 до 10 бар

Допустимая температура окружающей среды: -40 ... +60 °C

Измеряемой среды: +60 °C максимум

Присоединение:

медный сплав, внешняя резьба снизу 50 мм: G 1/4, 80 мм: G 3/8

Измерительный элемент: медный сплав,

< 40 бар: круговая форма

Механизм: медный сплав

Циферблат: 50, 80 мм: пластмасса, белого цвета, с ограничительным штифтом

Измерительные диапазоны: от до 10 бар с красным ограничителем на шкале

Стрелка: пластмасса, чёрного цвета

Общие положения:

Манометр предназначен для работы в газообразных и жидких, не сильно вязких и не кристаллизирующихся измеряемых сред, не агрессивных по отношению к медным сплавам, с давлениями, попадающими в среднюю треть диапазона показаний.

Манометр должен устанавливаться на участках трубопроводов, не подверженных сотрясениям и колебаниям.

Присоединения должны быть герметичны.

Манометр рекомендуется соединять с трубопроводом через запорное устройство, с целью замены и контроля нуля в рабочем состоянии.

При монтаже/демонтаже манометра необходимо отвести или отсечь давление от измерительного элемента.